



BRIOGLOSS

PEINTURE LAQUE BRILLANTE ALKYDE HAUTE GAMME

- En intérieur et extérieur pour la décoration et la protection des boiseries soumises à entretien fréquent
- S'applique également en finition sur menuiseries métalliques après application d'un primaire antirouille



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

CLASSIFICATION

NF T 36-005 FAMILLE I
CLASSE 4a

QUALITÉS DOMINANTES



- Grande facilité d'application
- Temps ouvert important
- Garnissante et opacifiante
- Enrobage des arrêtes
- Film souple à coeur et résistant en surface
- Excellent rendu
- Protection longue durée
- Résistance à l'entretien et aux intempéries
- Brillance stable longue durée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect final	Haute brillance stable, film tendu
Mesure de brillance	88 à 60°
Teintes	Blanc et bases à teinter (30 000 teintes disponibles)
Masse volumique	1,32 (+/- 0,05) g/cm ³
Extrait sec volumique	63 % (+/- 2 %)
Extrait sec massique	79 % (+/- 2 %)
Rendement théorique	14 à 16 m ² /l
Matériel d'application	Brosse Rouleau laqueur polyester tissé 4/6 mm - ou polyamide fil continu 8-9 mm - Pistolet
Séchage à 20°	Sec au toucher : 8 heures Recouvrable après 24 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support.
Température d'application	Minimum 7° maximum 30°, idem pour la température du support.
Entretien	Lavable et lessivable classe 1 selon le test à l'abrasion humide. Norme NF EN ISO 11998.
Dilution	Prêt à l'emploi. Dilution jusqu'à 5% de white-spirit
Nettoyage des outils	Eau

SUPPORTS

Menuiseries bois ou métalliques après primaire.

Les supports doivent être **propres, secs** et **exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.**

PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)

Après avoir fait la reconnaissance du support, adapter les préparations :

- décapage des anciennes peintures non adhérentes,
- ponçage, époussetage des anciennes peintures satinées ou brillantes,
- sur les métaux, après élimination de la rouille et dégraissage, appliquer un primaire adapté.

Sur les métaux ferreux après élimination de la rouille et dégraissage, appliquer un primaire adapté tel que BRIOTECH ou BRIOPRIMER 380 (se reporter aux fiches techniques).

Sur les métaux non ferreux (zinc, acier galvanisé, aluminium) dérocher et appliquer un primaire adapté.

Sur supports durs ou fermés (pvc, anciens plastiques durs, vernis...) appliquer, après ponçage une couche d'un primaire adapté tel que HALOTECH (se reporter à la fiche technique) et 2 couches de BRIOGLOSS.

Sur anciennes peintures adhérentes en bon état dépolir pour rendre la surface légèrement rugueuse et appliquer 2 couches de BRIOGLOSS

Bois et dérivés : ponçage, époussetage, dégraissage

si besoin éliminer les poches de résines à l'aide d'un produit adapté puis 1 couche BRIOTECH ou HALOTECH si bois non tannique (voir les fiches techniques) et 2 couches de BRIOGLOSS sans dilution.

BRIOGLOSS s'applique en 2 couches sur fonds convenablement préparés.

Bien **remuer le produit** avant application pour le rendre parfaitement homogène.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

En extérieur les teintes ayant un coefficient d'absorption solaire > à 0.7 (teintes dont l'indice de luminance lumineuse Y est < à 35%) sont déconseillées sur parties exposées.

Ne pas appliquer sur les bois exsudants des huiles anti-siccatives (Iroko et Padouk)

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site www.habitationbatiment.com
Conditionnement	12,5 l - 2,5 l - 0,75 l
Hygiène et sécurité	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité.
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. A/d) : 300 g/l Ce produit contient maximum 300 g/l COV

GESTION DES DÉCHETS

ENVIRONNEMENT

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.